

Anexo I - Planilha de disponibilidade de bolsas

Vaga	Vigência Estimada	Quantidade	Local de trabalho	Carga horária	Requisitos / Atividades a serem desenvolvidas	Valor da Bolsa
Bolsa – Modalidade B	12 meses	1	Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia	40hs semanais	<p><u>Requisitos obrigatórios:</u></p> <p>Profissional de nível superior em Ciências Biológicas ou Agronomia; mestrado ou doutorado em Biologia Molecular com experiência em microbiologia e taxonomia de bactérias do gênero <i>Bacillus</i> spp. há, no mínimo, 4 (quatro) anos, em atividades de pesquisa, desenvolvimento ou inovação.</p> <p><u>Requisitos Desejáveis (analisados no formulário e na entrevista)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Experiência em projetos envolvendo caracterização e taxonomia de bactérias do gênero <i>Bacillus</i> spp. b) Familiaridade com uso de ferramentas de bioinformática para análise de genomas e testes filogenéticos c) Produção científica compatível com a área de biologia molecular de microrganismos <p><u>Requisitos desejáveis (analisados na entrevista):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Comunicação oral; organização e exposição das ideias (capacidade de síntese e organização de informações, clareza e objetividade). <p><u>Atividades a serem desenvolvidas:</u></p>	R\$ 5.000,00 mensal

					<ul style="list-style-type: none">a) Atividades de rotina no cultivo e manipulação de bactérias do gênero <i>Bacillus</i> spp.b) Execução de procedimentos de rotina em laboratório de biologia molecular de microrganismos, envolvendo extração de DNA, transformação de microrganismos, expressão de proteínas recombinantes, detecção de genes por PCR em tempo real e afins.c) Elaboração de relatórios e redação de artigos científicos	
--	--	--	--	--	--	--